



ЈП „ПРОТИВГРАДНА ПРЕВЕНТИВА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ“ а. д. Градишка
улица. Козарских бригада бб Градишка 78400, једночлано а.д. основни капитал: 1.323.844,00 КМ, у цјелости
уплаћен, Регистар: Окружни привредни суд Бања Лука-Рјешење број 057-0-Рег-17-000675. ЈИБ: 4401041350007
Жиро рачун: 555-007-00022893-60, Нова Банка а.д. Бања Лука. Контакт: тел. (+387) 51/ 813-167;
факс.51/ 825- 262; **директор 051/825-260; web страница: www.pgprs-info.com e-mail: meteo@teol.net**
Managment Sistem standard ISO 9001:2008 Certificate No 387350007620001

ППЦ Нова Топола, 14.06.2023. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРАЋЕЊУ НА ДАН 14. ЈУН 2023. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** Пространи висински циклон који се формирао изнад централне Европе се постепено шири ка југу и захвата Средоземље и западни Балкан. У приземљу у првом дијелу дана притисак око нормале, а затим притисак постепено опада услијед приласка Ђеновског циклона са запада. Ујутру у сјеверним предјелима претежно облачно уз слабу кишу понегдје, на југу претежно сунчано. Током дана јаче наоблачење од југа и запада која доноси повремену кишу и пљускове са грмљавином. Током поподнева ће се кишна зона ширити даље ка истоку и сјеверу. На крајњем сјеверу и сјевероистоку више сувог времена уз пљускове само понегдје. До вечери киша престаје у већини предјела. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 14.06.2023. године у временском периоду 12.00 – 18.00 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у временском периоду од 13.55 – 14.47.
- 3. Радарско праћење:** Од подневних часова, радарским и сателитским системима пратимо више слабих до умјерених развоја око Подриња, на југа Крајине и у Херцеговини, који условљавају кишу или пљускове праћене грмљавином. Иза 14 часова, на југоисточни дио полигона из не брањеног дијела полигона ушла је једна интензивнија ћелија, која није задовољила методолошке критеријуме за употребу противградних ракета. Послије 18 часова, долази до општег слабљења и на терену се јавља киша или слабији пљускови.
- 4. Закључак:** Услијед циклонске активности изнад брањеног полигона систем противградне превентиве је преведен у стање приправности. Смањењем вриједности конвективних параметара нестабилности и због недостатка влажности током дана није било јачих развоја конвективне облачности, тако да се данашње праћене односило се на неколико слабих до умјерених развоја на јужим дијеловима полигона, који нису испуњавали задате критеријуме за засијавање сребро-јодидом путем противградних ракета.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:
Душко Мркоњић, дипл. метеоролог